

Especificações do Equipamento ONS-SE-G2F-SX=

Dispositivo para transmissão e recepção de dados, transceptor SFP, para portas GE/1Gbps, FC/2Gbps, FC, com comprimento de onda de 850 NM, MM, LC, codigo ONS-SE-G2F-SX=



Produto	Descrição do Produto
ONS-SE-G2F-SX=	Dispositivo para transmissão e recepção de dados

ESPECIFICAÇÕES DO PN : ONS-SE-G2F-SX=

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Performance: Encaminhamento de hardware em 176 Gbps ou 131 milhões de pacotes por segundo (Mbps)
- Cisco parent switch: Cisco Nexus 5000 Series
- Software: Cisco NX-OS Software Release 4.0(1A)N2(1) (Cisco Nexus 5000 Series)
- 40 Gbps em cada direção (80 Gbps full duplex).

AMBIENTE:

- Temperatura operacional: (0 a 40°C)
- Temperatura não operacional: (-20 a 70°C).

SEGURANÇA:

- UL 60950-1
- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1EN 60950-1
- IEC 60950-1AS/NZS 60950-1GB4943.

EMC:

- 47CFR Parte 15 (CFR 47) Classe A
- AS/NZS CISPR22 Classe A
- CISPR22 Classe A
- EN55022 Classe A
- ICES003 Classe A
- VCCI Classe A
- EN61000-3-2
- EN61000-3-3.